

Lista promotorów i tematów dyplomowania obowiązująca od roku akademickiego 2016/2017 - stopień inżynierski **Architecture Engineering (Inżynieria Architektoniczna):**

PROMOTOR	TEMATYKA
dr hab. inż. arch. Bartosz Walczak, prof. PŁ	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptacja i modernizacja wybranego obiektu. • Zabudowa mieszkaniowa w kontekście zabudowy historycznej. • Obiekty użyteczności publicznej w kontekście zabudowy historycznej. • Projekty przestrzeni publicznych. • Konserwacja zabytków. • Rewitalizacja kwartałów średniejskich. <p><i>Uwaga: Istnieje możliwość opracowywania innych tematów zaproponowanych przez dyplomanta w dowolnych lokalizacjach. Zakres opracowania danego tematu do uzgodnienia na konsultacjach.</i></p>
dr hab. inż. arch. Jacek Wesołowski, prof. PŁ	<ul style="list-style-type: none"> • Architektura transportu. • Konserwacja zabytków i adaptacje. • Rewitalizacja miast.
dr hab. inż. arch. Anetta Kępczyńska-Walczak	<ul style="list-style-type: none"> • Projekt zabudowy jednorodzinnej. • Projekt zabudowy wielorodzinnej. • Budynki oświaty i kultury (na przykład: szkoła, przedszkole, galeria sztuki, dom kultury, czytelnia). • Mała użyteczność publiczna (na przykład: pensjonat, klub żeglarski). • Adaptacja i modernizacja wybranego obiektu. • Rewitalizacja kwartału średniejskiego. • Projekty przestrzeni publicznych. • Kampus wyższej uczelni, osiedle akademickie. <p><i>Uwaga: Istnieje możliwość opracowywania innych tematów zaproponowanych przez dyplomanta w dowolnych lokalizacjach. Zakres opracowania danego tematu do uzgodnienia na konsultacjach.</i></p>
dr inż. arch. Maria Agajew	<ul style="list-style-type: none"> • Budynki użyteczności publicznej, przykładowo: przedszkole, niewielki hotel, dom kultury lub centrum sportu w małym mieście, salon samochodowy, stacja obsługi pojazdów, niewielka przychodnia lekarska itp. • Domy mieszkalne: jednorodzinne i wielorodzinne (niskie).

	<ul style="list-style-type: none"> • Przestrzenie publiczne: place, ulice, parki ich funkcja i wystrój (mała architektura, posadzki, zielen, niewielkie obiekty użyteczności publicznej).
dr inż. arch. Sebastian Bielawski	<ul style="list-style-type: none"> • Wielorodzinna intensywna zabudowa mieszkaniowa. • Niska zwarta intensywna zabudowa mieszkaniowe jako alternatywa dla zjawiska urban sprawl. • Dom jednorodzinny / rezydencja. • Żłobek wraz z przedszkolem. • Ośrodek dziennego pobytu dla młodzieży szkolnej. • Szkoła podstawowa.
dr inż. arch. Michał Domińczak	<ul style="list-style-type: none"> • Intensywna zabudowa jednorodzinna. • Budownictwo dostępne. • Kreatywne budownictwo wielorodzinne. • Architektura militarna.
dr inż. arch. Tomasz Grzelakowski	<ul style="list-style-type: none"> • Budynek biurowy. • Budynek jednorodzinny wg zasad zrównoważonego rozwoju. • Budynki użyteczności publicznej.
dr inż. arch. Małgorzata Hanzl	<ul style="list-style-type: none"> • Urbanistyka, rewitalizacja urbanistyczna. • Projekty przestrzeni publicznych. • Projekty zespołów mieszkaniowych. • Projekty wielofunkcyjnej zabudowy śródmiejskiej.
dr inż. arch. Grzegorz Leśniak	<ul style="list-style-type: none"> • Mała użyteczność publiczna. • Dom w krajobrazie. • Dom ekologiczny.
dr inż. arch. Renata Mikielwicz	<ul style="list-style-type: none"> • Dom jednorodzinny, szeregówka/ Jednorodzinny dom autonomiczny / ekologiczny.* • Zespół energooszczędnych domów jednorodzinnych/wielorodzinnych.* • Pensjonat agroturystyczny.* • Mały hotel/ pensjonat na terenach obrzeży miasta* • Ośrodek turystyczny np. przystań jachtowa, centrum sztuk walki, centrum medytacyjne itp. na terenach otwartych.*

	<ul style="list-style-type: none"> • Modernizacja zagrody wiejskiej.* • Przebudowa obiektów i terenów podworskich.* • Hotel i centrum konferencyjne na terenach otwartych.* • Kamienica/budynek użyteczności publicznej w centrum miasta.* <p><i>* dokładna lokalizacja do uzgodnienia z dyplomantem</i></p> <p><i>Uwaga: Istnieje możliwość opracowywania innych tematów zaproponowanych przez dyplomanta w dowolnych lokalizacjach. Zakres opracowania danego tematu do uzgodnienia na konsultacjach.</i></p>
dr inż. arch. Krystyna Strumiłło	<ul style="list-style-type: none"> • Projekt zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej. • Projekt zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej. • Budynki oświaty (projekt przedszkola, szkoły podstawowej, gimnazjum, liceum, szkoły baletowej, plastycznej, sportowej). • Obiekty użyteczności publicznej (np. hotel, obiekty rekreacyjno-wypoczynkowe, sportowe, galeria, muzeum). • Adaptacja i modernizacja wybranego obiektu.